



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ,
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 01-4-2016
Αριθ. πρωτ: 3512/40345

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr

Προς: Arysta LifeScience Benelux Sprl
(δια της Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι Τ.Κ.: 152 33)
E-mail: info@arystalifescience.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) DASKOR 2 (δ.ο. cypermethrin/chlorpyrifos-methyl)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα τα άρθρα 40 και 32 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) «για την διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα

7. Την με αριθ. 14309/162816/31-12-2014 ΥΑ (ΦΕΚ Β'/3621/31-12-2014) με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάσει του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009.
8. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
9. Τα από 17-12-2015 και 5-2-2016 σημειώματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
10. Τη με αριθ. 2110078 έγκριση και έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής της Γαλλίας
11. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015), με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων"
12. Τη με αριθ. πρωτ. 6157/66115/31-5-2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 29-1-2016 και 15-3-2016 συμπληρωματικά στοιχεία και παράβολο

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **DASKOR 2** της εταιρείας Arysta LifeScience Benelux Sprl, με τα ακόλουθα στοιχεία :

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

14559
01-4-2016
31-10-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα

DASKOR 2

- 1.2.β Μορφή:

ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (ΕC)

1.3 Δραστική ουσία 1

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσών κατά ISO	Chlorpyrifos-methyl
β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	96 % (β/β) min
γ) Χημική ομάδα	Οργανοφωσφορικά
δ) Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας	Dow AgroSciences Export S.A.S.
ε) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): <i>Dow Elanco Limited Manufacturing site, Estuary road King's Lynn Norfolk PE 30, 2JD, UK</i>
στ) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το Doc J στο φάκελο είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO ¹	Cypermethrin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	92 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Πυρεθρινοειδή
Παρασκευαστής	Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βέλγιο
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. ²	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): 1) Mitchell Cotts Chemicals Ltd., Ηνωμένο Βασίλειο 2) Gharda Chemicals Ltd., Ινδία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

¹ Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κοινή κατά ISO ονομασία της δραστικής ουσίας, δίνεται η χημική της ονομασία κατά IUPAC ή CA.

² Αναγράφεται η επωνυμία του εργοστασίου. Τα στοιχεία που αφορούν την διεύθυνση του εργοστασίου παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

α) Κάτοχος της άδειας:	Arysta LifeScience Benelux Sprl Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Belgium Τηλ.: 003243859711 Fax: 003243859749
α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:	Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι Τ.Κ.: 152 33 Τηλ.: 210 5578777 Fax: 210 5578768 E-mail: info@arystalifescience.gr
β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)	Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι Τ.Κ.: 152 33 Τηλ.: 210 5578777 Fax: 210 5578768 E-mail: info@arystalifescience.gr
γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:	Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βέλγιο
δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): CHIMAC Sprl, Rue de Renory 26/2 B-4102 Ougrée, Belgium
ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος	Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: 1. CHIMAC Sprl, Βέλγιο 2. Orange Logistics ΕΠΕ, Ύπατο Θηβών 3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής 4. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	Δραστικές ουσίες: Cypermethrin 4% β/ο, Chlorpyrifos-methyl 40% β/ο Βοηθητικές ουσίες 59,42 % β/β Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Παράρτημα Ι, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασία(ες)**2.2** Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100, 150, 200, 250, 375, 400, 500, 750 κ.εκ.	COEX (HDPE/ΕΝΟΗ)
2	Φιάλη	1, 1.5 λίτρο	COEX (HDPE/ΕΝΟΗ) ή PET
3	Δοχείο	5 λίτρα	PET

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Καθορίστε την ποσότητα νερού που θα χρησιμοποιήσετε στον ψεκασμό σας. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Τριπλό ξέπλυμα και τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στον ψεκαστήρα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα, και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: ---

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο μίγμα των δραστικών ουσιών Chlorpyrifos-methyl και Cypermethrin. Η δραστική ουσία chlorpyrifos-methyl είναι οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και ατμών, η οποία αναστέλλει τη λειτουργία της ακετυλχολινεστεράσης. Η δραστική ουσία cypermethrin είναι πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου, η οποία δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na^+ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος ¹			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής ²	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αμπέλι (Επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	Τζιτζικάκια (<i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca vitis</i>), Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>), Κογχυλίδα (<i>Euroecilia ambiguella</i>)	50	50-250	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός	1
	Πυραλίδα (<i>Sparganothis pilleriana</i>)	62,5	62,5-310			
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Αφίδες	75	75-375	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός.	1
Τομάτα (υπαίθρου)	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	75	75-375	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός.	1
	Κάμπιες φυλλώματος και καρπού: Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>), Πιερίδα (<i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα (<i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα (<i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp., Αγρότιδα ή	100	100-500			

	καραφατμέ (<i>Agrotis segetum</i>)					
Μελιτζάνα (υπαίθρου)	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	75	75-375	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός.	1
Ελαιούχα σταυρανθή – Ελαιοκράμβη, σινάπι	Κενθόρυγχος (<i>Ceuthorrhynchus pari</i>), Σκαθάρι (<i>Meligethes aeneus</i>)	62.5	62-312	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός πριν την ανθοφορία .	1
Παπαρούνα	Αφίδες	75	75-375	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός πριν την ανθοφορία.	1
Σιτηρά (Σιτάρι, σίκαλη, triticale, κριθάρι, βρώμη)	Αφίδες φυλλώματος <i>Rhopalosiphum radi</i> , <i>Sitobion avenae</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i> και Αφίδες στάχων <i>Rhopalosiphum radi</i> , <i>Sitobion avenae</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i>	75 62,5	75-375 62,5- 310	20-100	Ομοιόμορφος ψεκασμός. Για τις αφίδες φυλλώματος η εφαρμογή να γίνεται ως την εμφάνιση του πρώτου σταχυδίου (BBCH 51). Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1

Παρατηρήσεις: 1. Ο μεγάλος όγκος ψεκαστικού υγρού συνδυάζεται με τη μικρή δόση ανά 100λιτρο (και ο μικρός όγκος ψεκαστικού υγρού με τη μεγάλη δόση ανά 100λιτρο), προκειμένου να μην υπάρχει υπέρβαση της μέγιστης δοσολογίας ανά στρέμμα.

2. Ψεκάζετε μόνο αν ο πληθυσμός των εντόμων προκαλεί οικονομική ζημιά και όταν βρίσκεται στο κατάλληλο στάδιο ανάπτυξης.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο : όπως αναφέρεται στο φάσμα δράσης Εφαρμόστε το σκεύασμα σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης Χρησιμοποιήστε καλά ρυθμισμένο εξοπλισμό και στη συνιστώμενη πίεση και όγκο ψεκαστικού διαλύματος.
--	--

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

48 ώρες για τον άνθρωπο

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

9 Σήμανση σκευάματος³:



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

10 Φράσεις R

H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

³ Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

11 Φράσεις S

P102 Μακριά από παιδιά.
 P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.
 P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς/εκνεφώματα.
 P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
 P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα, συσκευή προστασίας ματιών/ προσώπου.

«Οι χρήστες να φορούν κατάλληλα προστατευτικά γάντια, ολόσωμη φόρμα, μπότες και μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή».

«Στην περίπτωση εισόδου αμέσως μετά τον ψεκασμό και κατά τη συγκομιδή, ο εργάτης θα πρέπει να φοράει γάντια, μακρύ παντελόνι, και μακρυμάνικο πουκάμισο».

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe2 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να μην εφαρμόζεται το προϊόν σε στραγγιζόμενα εδάφη κατά την περίοδο αποστράγγισης στα σιτηρά, για την καταπολέμηση των αφίδων φυλλώματος.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **50 μέτρων** για την καλλιέργεια του αμπελιού, της τομάτας και **20 μέτρων** για την καλλιέργεια της πατάτας, της μελιτζάνας, της παπαρούνας, των ελαιούχων σταυρανθών και των σιτηρών .

SPe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μια ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη.

SPe8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Να μη χρησιμοποιείται παρουσία μελισσών. Για την προστασία των μελισσών και των άλλων επικονιαστών εντόμων, μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία. Να μην εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία γειτονικών καλλιεργειών ή ζιζανίων.

EUH 401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες -

Γενικά: Αφαιρέστε όλα τα λερωμένα ρούχα και δείξτε το δοχείο ή την

Αντίδοτο	<p>ετικέτα εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή.</p> <p>P301+P310: Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το κέντρο δηλητηριάσεων. P331 : Μην προκαλέσετε εμετό.</p> <p>P304+P340: Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p>P305+P351+P338: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Αν ο ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p>P302+P352: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.</p> <p>P333+P313: Αν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος, συμβουλευτείτε/επισκεφτείτε γιατρό.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777</p>
----------	---

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες XXXX, δεν έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική)

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες/ Στάδιο
Σιτηρά (Αφίδες στάχων)	28
Σιτηρά (Αφίδες φυλλώματος)	Ως την εμφάνιση του πρώτου σταχυδίου
Αμπέλι, Πατάτα	21
Τομάτα και Μελιτζάνα Υπαίθρου	5
Παπαρούνα, Ελαιοκράμβη, Σινάπι	Πριν την ανθοφορία

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του

Αποθηκεύεται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του και σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασία χαμηλότερη των 0°C.

σκευάσματος⁴.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο **Παράρτημα III** της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει α) εντός 1 έτους από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ και το ΜΦΙ

-τα απαιτούμενα στοιχεία φυτοτοξικότητας και απουσίας δυσμενών επιδράσεων στα ποιοτικά/οργανοληπτικά χαρακτηριστικά των επιτραπέζιων σταφυλιών σύμφωνα με τις εθνικές απαιτήσεις.

β) εντός 18 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ και το ΜΦΙ

-μελέτες για της τύχη των υπολειμμάτων στις σταφίδες (ξηρές) τις παραγόμενες από σταφύλια για τον καθορισμό των απαραίτητων συντελεστών μεταφοράς σύμφωνα με τις εθνικές απαιτήσεις

-γ) να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των επιβεβαιωτικών στοιχείων όπως αναφέρονται στην έγκριση της Γαλλίας (Ref. 2080200AMA S08053/ 14-6-2011) εντός 2 μηνών από την ολοκλήρωση της αξιολόγησής τους.

⁴ Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΒΙΩΣΙΜΗΣ Φ.Π.

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ